

(12) NACH DEM VERTRÄG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
21. Dezember 2000 (21.12.2000)

PCT

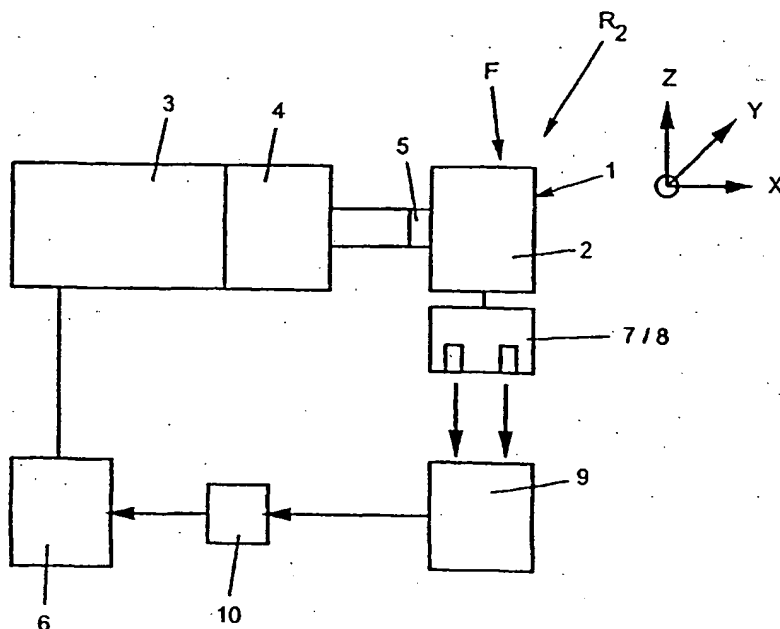
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 00/76593 A1**

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: A63B 24/00      (72) Erfinder; und  
 (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP00/04759      (75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): SPOHR, Hans-Hermann [DE/DE]; Grüner Weg 23, D-75365 Calw (DE). WITTENSTEIN, Manfred [DE/DE]; Erlenbachweg 30, D-97980 Bad Mergentheim (DE).  
 (22) Internationales Anmeldedatum:  
25. Mai 2000 (25.05.2000)  
 (25) Einreichungssprache: Deutsch      (74) Anwalt: WEISS, Peter; Zeppelinstrasse 4, D-78234 Enzen (CH).  
 (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch      (81) Bestimmungsstaaten (*national*): JP, US.  
 (30) Angaben zur Priorität:  
299 17 818.8      11. Juni 1999 (11.06.1999) DE  
100 10 678.1      4. März 2000 (04.03.2000) DE  
 (71) Anmelder (*für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US*): WITTENSTEIN GMBH & CO. KG [DE/DE]; Herrenwiesenstrasse 4-9, D-97999 Igelsheim (DE).  
 Veröffentlicht:  
— Mit internationalem Recherchenbericht.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Titel: DEVICE FOR CONTROLLING EQUIPMENT, FOR EXAMPLE EXERCISE EQUIPMENT

(54) Bezeichnung: VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG EINER EINRICHTUNG, WIE BEISPIELSWEISE FITNESSGERÄTE



**WO 00/76593 A1**

(57) Abstract: The invention relates to a device for controlling equipment (1), especially exercise equipment, equipment for physical therapy or the like. Said device is provided with an operating element (2) which is displaced about and/or along an axis. According to the invention, the at least one operating element (2) can be driven in order to simulate an active load.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]